

Produktblad: Home Line™

Home Line™ - Fördelar och funktioner

All funktionalitet är klar från början och det tillkommer inga oförutsedda kostnader för t.ex. programmering och installation. Samtidigt kan slutkunden enkelt lägga till nya scenarios eller annan funktionalitet. Dessutom kan systemet enkelt styras på distans via vår app som är kostnadsfri att använda

Home Line™ kan kompletteras med:

- Energimätning per styd grupp för ökad energimedvetenhet
- Fördelningsmätning (IMD)

Teknisk information

Grundenhet

Digitalingångar	15 st	Nätverksanslutningar	1st	Montering	DIN-skena
Nominell spänning	24VDC	Typ	Ethernet RJ45	Dimension HxBxD Vid 12 utgångar	65x233 mm, 13 moduler
Temperaturingångar	5 st	Platser för expansionskort	3, 6, 9, 12 eller 15 st.	Dimension HxBxD Vid 18 utgångar	65x285 mm, 16 moduler
Temperaturelement	NTC -50-100 °C	Matningsspänning	220 - 240 VAC	Dimension HxBxD Vid 24 utgångar	65x340 mm, 19 moduler
M-bus anslutning (option)	1 st	Arbetstemperatur	0-40 °C		
Version	M-bus EN 1434-3, EN 13767-3	Relativ fuktighet (icke kondenserande)			
		Skyddsklass	IP20		

Expansionskort dimmer

Antal kanaler ut	2 st
Effekt	200W, LED 100W
Jackbara fjäderanslutningar, max kabelarea	2,5 mm ²
Dimmer typ	Bakkant
Lägsta dimbara effekt	3W
Kortslutningsskydd	Ja
Överlastskydd	Ja
Energimätning	1 mätare/kanal, noggrannhet +/-5 %
Antal kanaler in	2 st
Nominell inspänning (anges vid beställning)	230VAC eller 24VDC
Jackbara fjäderanslutningar, max kabelarea	1,5 mm ²

Expansionskort Power Relä (max 3 st/grundenhet)

Antal kanaler ut	2 st
Bryteffekt	16A
Jackbara fjäderanslutningar, max kabelarea	2,5mm ²
Energimätning	1 mätare/kanal, noggrannhet +/-5 %
Kortslutningsskydd	Nej
Överlastskydd	Ja
Antal kanaler in	2 st
Nominell inspänning (anges vid beställning)	230VAC eller 24VDC
Jackbara fjäderanslutningar, max kabelarea	1,5 mm ²